



ADPRO VideoCentral ist eine Sicherheitslösung für mehrere Standorte, mit der sich die Video- und Audioaufnahmen digitaler Aufzeichnungs- und Überwachungssysteme von APPRO extern überwachen lassen.

Die Software für ADPRO VideoCentral ist in zwei Versionen erhältlich: Gold und Lite. ADPRO VideoCentral Gold unterstützt mehrere PCs und Bediener und eignet sich ideal für den Einsatz in Überwachungszentralen und Leitstellen. ADPRO VideoCentral Lite richtet sich an einzelne Bediener oder Laptop-Nutzer sowie an alle, die einen Standort regelmäßig besuchen müssen.

Videalarmüberprüfung

ADPRO VideoCentral wird häufig für die Videoüberprüfung von Alarmen und Ereignismeldungen an entfernten Standorten verwendet. Sobald ein Alarm ausgelöst wird, nehmen die Videosender und -rekorder von ADPRO die Verbindung zu ADPRO VideoCentral auf und übertragen die Videoaufnahmen der Alarmereignisse. Vorgänge mit hoher Priorität wie Panik, Nötigung oder bewaffneter Überfall können in Echtzeit verfolgt werden.

Mit der auf einem PC oder Laptop installierten Video-Central-Software können Standortverantwortliche die Aufnahmen aus der Ferne einsehen und geeignete Abhilfemaßnahmen einleiten, wodurch sich unnötige Vor-Ort-Kontrollen und Patrouillengänge durch Wachpersonal vermeiden lassen.

Interaktive Überwachung

Zu den typischen Anwendungen gehören die Fernüberwachung von Mitarbeitern, Lagerbeständen und allgemeinen Vorgängen am Standort. Mit Hilfe interaktiver benutzerdefinierbarer Karten kann ein Bediener bestimmte Bereiche direkt über eine Karte oder einen Standortplan aufrufen und kontrollieren.

Überwachungsmodul ADPRO VideoWall

Das Modul ADPRO VideoWall erlaubt die Videoüberwachung über alle ADPRO-Sender: ADPRO FastTrace, ADPRO FastTx, ADPRO FastVu und ADPRO FastScan. Durch die Integration von ADPRO VideoCentral und ADPRO VideoWall werden vollkommen nahtlose Abläufe möglich.

Audio

Integrierte Abhörmöglichkeiten unterstützen die Alarmüberprüfung, und mit Hilfe der Sprachübertragung vom Bediener zum Standort lässt sich auch die Legitimität anwesender Personen feststellen.

Speicherung auf Festplatte und Ausdruck von Videobildern

Alarm- und Live-Videos sowie Audioaufzeichnungen von Kontrollanrufen können für die spätere Benutzung bzw. den Ausdruck von Bildern automatisch auf der Festplatte gespeichert werden.

Integrierte Software

Die neue MSE Multi-Site Enabler Software für die Verwaltung multipler Objekte ermöglicht den Notruf- und Service-Leitstellen die einfache Integration der ADPRO Fernübertragungs- und Aufzeichnungssysteme und damit das Management von Audio, Video, Alarmen und Ereignissen.

Zentrale Merkmale

- Videoüberprüfung von Alarmereignissen an entfernten Standorten.
- Überwachung mehrerer entfernter Standorte über Netzwerk oder direkte Telefonverbindung.
- Alarmbilder lassen sich schnell anzeigen, speichern und abrufen.
- Virtuelle Wächterrundgänge in entfernten Standorten mit automatischer oder vom Bediener auswählbarer Speicherung von Live-Videos.
- Interaktive Kommunikation mit entferntem Standort bei gleichzeitiger automatischer Aufnahme.
- Kontrolle des Benutzerzugriffs mit Ereignisanzeige.
- Interaktive Standortpläne erleichtern Bedienung und Überwachung externer Standorte.
- Ansteuerung von Beleuchtungen, Toren oder Schranken externer Standorte.
- Fernsteuerung von PTZ-Kameras zu Überwachungszwecken.
- Datenbanksuche für Abruf und Anzeige bisheriger Ereignisse samt Video- und Audioaufzeichnungen.
- Automatische Benachrichtigung des Bedieners über unterbrochene Verbindung zum Standort.
- Erweiterte Protokollierungsfunktion über standardkonforme Ereignisanzeige von Aktivitäten.
- „Digitale Beweise“ gewährleisten, dass Bilder mit allen wesentlichen Daten verknüpft sind.
- Integrierte Verbindung mit CMS-Empfängern zu Alarmierungszwecken.
- Keine proprietäre Hardware erforderlich.
- Benutzerfreundliche Symbole, Auswahlmensüs und Assistenten zur Ansteuerung und Verwaltung.
- Feinrichtung der Geräte am Standort.
- Speicherung der Standortinformationen in Datenbank mit Optionen zur Sicherung und zum unverzüglichen Abruf der Daten.
- Video-Wall-Modul mit ausgezeichneter Überwachungsleistung.
- Neues Software-Developer-Tool-Kit.

Standardkonforme Leistung

ADPRO VideoCentral entspricht der neuen britischen Norm BS8418. Diese Norm enthält Vorgaben für hochqualitative Geräte sowie optimale Installations- und Überwachungsanforderungen, die dem Endbenutzer einen Betrieb auf dauerhaft hohem Leistungsniveau garantieren.

Unterstützte Produkte

ADPRO VideoCentral (Version 10 und höher) kann alle Videofernaufzeichnungs- und -übertragungsgeräte von ADPRO, FastTrace sowie FastTx, überwachen.

Systemkonfiguration

Einzelner PC (Lite- oder Gold-Version)

Diese Konfiguration dient in der Regel für:

- die direkte Einschätzung und Überwachung durch einen Standortverantwortlichen
- eine Überwachungszentrale mit wenigen Standorten.

System aus mehreren PCs (Gold-Version)

Diese Konfiguration kommt normalerweise in Überwachungszentralen zum Einsatz, in denen mehrere Bediener gleichzeitig verschiedene Standorte überwachen.

Installationsversion

ADPRO VideoCentral Lite ohne Dongle oder Software-Lizenz wird mit ADPRO FastTrace und ADPRO FastTx ausgeliefert. Da kein Dongle und keine Software-Lizenz vorhanden sind, lassen sich eingehende Anrufe nicht beantworten. In diesem Modus kann ADPRO VideoCentral Lite nicht für die Alarmüberprüfung per Video verwendet werden. Installateure können aber ADPRO FastTrace-Systeme konfigurieren und Benutzer extern auf gespeicherte sowie Live-Videoaufnahmen zugreifen. Umfassende Informationen zum Systemdesign finden Sie im CMS-Designführer auf www.xtralis.com.

Hard- und Software

ADPRO VideoCentral Gold

Empfohlene Anforderungen an die CMS

- Intel Pentium IV oder AMD
- Geschwindigkeit: mind. 2,4 GHz
- Hauptspeicher: mind. 512 MB

Serielle Anschlüsse

- Mehrere serielle Anschlüsse für Kommunikationsgeräte und transparente Daten (soweit benötigt).

Videokarte / Monitor

- 16 Millionen Farben
- Auflösung: 1024 x 768 Pixel
- Dualanzeige für interaktive Karten

ADPRO VideoCentral Lite/Gold (Einzelnutzer)

Mindestanforderungen

- Intel Pentium III oder AMD
- Geschwindigkeit: mind. 800 MHz
- Hauptspeicher: 512 MB

Serielle Anschlüsse

- 1 x externes Modem/TA (soweit benötigt).
- 1 x transparente Daten (soweit benötigt).

Videokarte / Monitor

- 16 Millionen Farben
- Auflösung: 1024 x 768 Pixel

Peripheriegeräte / Systemanforderungen

DVD-ROM

Branchenübliches Gerät (mind. 10-fache Geschwindigkeit)

Maus/Tastatur

Mit Windows kompatibles PS-2- oder USB-Gerät empfohlen

Soundkarte/Lautsprecher/Mikrofon

Erforderlich, wenn Audiofunktion genutzt werden soll

Kommunikationsgeräte

Internes oder externes V.34-Modem mit Windows-TAPI-Treibern. Interner oder externer ISDN-Adapter für V.120 mit DTE-Rate von 115 KBit/s und Windows-TAPI-Treibern mit 100BaseT oder 1000BaseT kompatibler LAN-Adapter

Betriebssystem

Empfohlen: Windows® XP Professional (SP2), Windows Server 2003, oder Windows Server 2008 32-bit.

Bestellinformationen

- ADPRO VideoCentral Gold:
Modellnr.: VCSW-1-USB Dongle
Modellnr.: VCSW-1 (software key)
- ADPRO VideoCentral Lite:
Modellnr.: VCSW-2-USB Dongle
Modellnr.: VCSW-2 (software key)

Parallel-Dongle auf Anfrage erhältlich.

- ADPRO VideoCentral Lite ohne Dongle oder Software-Lizenz (Installationsversion) wird mit ADPRO FastTrace und ADPRO FastTx ausgeliefert. Weitere Exemplare können von <http://software.adpro.com> au/ heruntergeladen werden.

www.xtralis.com

Großbritannien und Europa +44 1442 242 330 **D-A-CH** +49 431 23284 1 **Nord-/Südamerika** +1 781 740 2223

Naher Osten +962 6 588 5622 **Asien** +86 21 5240 0077 **Australien und Neuseeland** +61 3 9936 7000

Die Inhalte dieses Dokuments werden „wie gesehen“ bereitgestellt. Alle anderen Zusicherungen oder Gewährleistungen (seien sie ausdrücklich oder konkludent) hinsichtlich der Vollständigkeit, Genauigkeit oder Zuverlässigkeit der Inhalte dieses Dokuments werden ausgeschlossen. Der Hersteller behält sich das Recht vor, jederzeit Änderungen am Design oder den Spezifikationen vorzunehmen. Sofern nichts anderes vereinbart, werden alle ausdrücklichen oder konkludenten Gewährleistungen, einschließlich unter anderem jede konkludente Gewährleistung der Marktgängigkeit und Eignung für einen bestimmten Zweck ausgeschlossen.
Xtralis, the Xtralis logo, The Sooner You Know, VESDA-E, VESDA, ICAM, ECO, OSID, HeiTel, ADPRO, IntrusionTrace, LoiterTrace, ClientTrace, SmokeTrace, X0a, X0h, iTrace, iCommand, iRespond, iCommission, iPIR und FMST sind Warenzeichen und / oder eingetragene Warenzeichen der Xtralis und / oder seinen Tochtergesellschaften in den Vereinigten Staaten und / oder anderen Ländern. Weitere Markenamen, welche genannt werden, sind nur zum Zwecke der Identifizierung und können möglicherweise Marken ihrer jeweiligen Inhaber (s) sein. Ihre Verwendung dieses Dokuments begründet weder ein Lizenzrecht noch ein anderes Recht zur Nutzung des Namens und/oder des Markenzeichens und/oder des Labels.
Das vorliegende Dokument unterliegt dem Urheberrecht der Xtralis. Sie erklären sich damit einverstanden, die Inhalte dieses Dokuments ohne ausdrückliche vorherige schriftliche Zustimmung von Xtralis nicht zu kopieren, zu veröffentlichen, anzupassen, zu vertreiben, zu übertragen, zu verkaufen oder zu verändern.
Doc. no. 13799_18